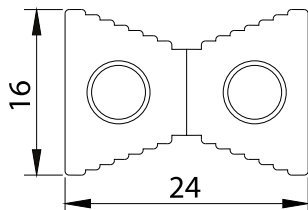


## 4. Дополнительные комплектующие



## Шпонка “ласточкин хвост”



Соединение «ласточкин хвост» используется широким образом в деревообрабатывающей отрасли: как в небольших столярных мастерских, так и на крупных производствах шпонки позволяют с высокой эффективностью собирать деревянные конструкции.

Стороны шпонки с наклоном и зазубринами прочно стягивают 2 детали друг с другом и вжимаются в дерево. Такой захват предотвращает скольжение соединенных деталей. Это позволяет с большой точностью, прочностью и без повреждений для древесной поверхности создавать соединения деталей.

### Сфера применения:

- Светлопрозрачные конструкции
- Деревоалюминевые и деревянные окна и рамы
- Деревянное домостроение
- Прочие деревянные конструкции (зимние сады, беседки и т.д.)

Артикул	Размер сечения, мм	Длина, мм
START0201	16 x 24	40
START0201/40	16 x 24	40
START0202	16 x 24	50
START0203	16 x 24	60
START0203/60	16 x 24	60

## Плоский шкант



Плоские шканты (ламели) - отличный вариант для столярных соединений и сборки мебели, а также для сборки окон и прочих деревянных конструкций. Ламели произведены из качественной древесины бука, имеют калиброванную толщину и сетчатое тиснение на поверхности для равномерного распределения клея при сборке соединения.

Соединение с применением деревянных плоских шкантов является неразборным столярным соединением с высокой прочностью и невидимостью после сборки и обладает следующими важными преимуществами по сравнению с круглыми шкантами:

- меньшая толщина плоского шканта для соединения тонких деталей: минимум 10 мм
- площадь поверхности с рифлением крупнее в несколько раз и обеспечивает гораздо более прочное соединение деталей
- сопротивление скручиванию ламельного соединения достигается с использованием 1 плоского шканта вместо 2 и более круглых шкантов

Артикул	№ размера
START0205	0
START0207	10
START0209	20

## Насадка для выборки под оконную ручку



Для сверления отверстий на створке под ручку

Артикул	Наименование
INS0007	Насадка для выборки под оконную ручку, с 2 штоками (без сверел)
INS0005	Сверло спиральное, диаметр 10 мм
INS0006	Сверло спиральное, диаметр 25 мм



## Мелок люминисцентный



- Люминесцентный мелок для деревообрабатывающей промышленности, производства оконного бруса и т.д.
- Для выделения и последующего удаления участков заготовок с дефектами древесины (сучков, смоляных кармашков и т.д.) на линии оптимизации при изготовлении оконного бруса
- Стойкие к размыванию метки, что снижает риск ошибок при сканировании

Артикул	Наименование
INS0046	Мелок люминисцентный